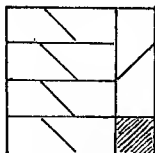


# DESFILE de la VICTORIA

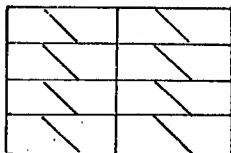
por T. Fuente  
(Madrid 1-XI-85)

(Juguete bélico para niños de 10 años).- De un trapecio rectángulo de (1-2) x 1, sale una pajarita con fusil.

Ahorremos papel: De un cuadrado (50x50), papel ebarol, salen 10 trapecios y sobra un cuadrado 1/16 del mayor; de un rectángulo (50 x 75), proporción 2 x 3, salen 16 trapecios justos. Todos de 12'5 - 25 x 12'5, de los que resultan pajari-ta-soldadoa, de 8'5 cma. de altura.

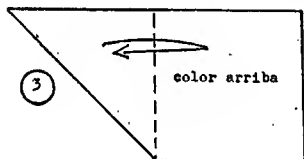


1

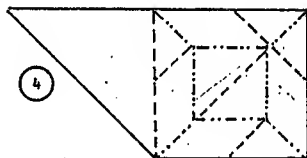


2

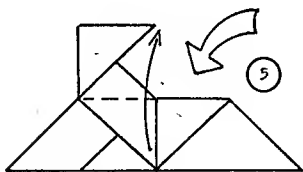
La pajarita y el fusil resultan de color y la cabeza blanca, o al revés al se comienza a trabajar con el color debajo.



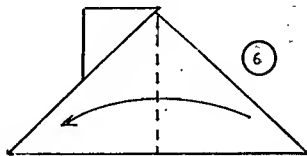
3



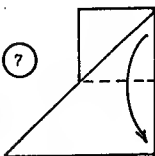
4



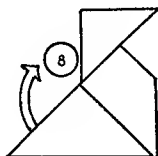
5



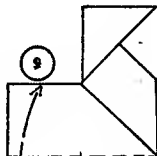
6



7



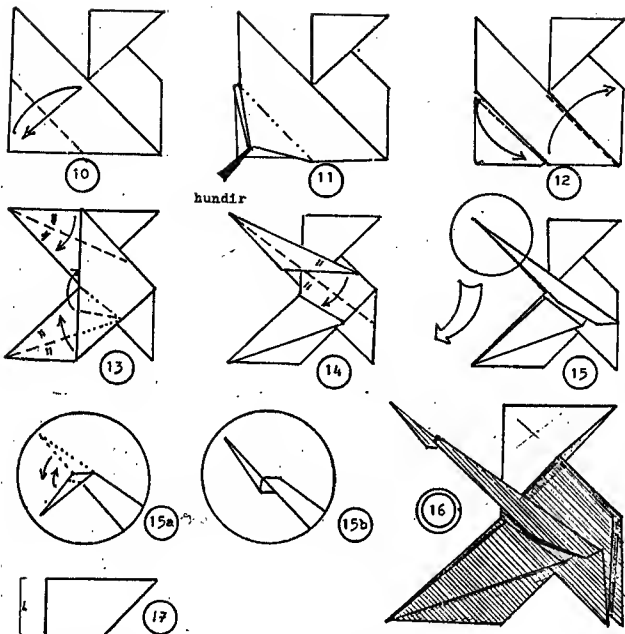
8



9



+



Si se hacen con trapezios como el indicado, el fusil queda a la derecha; si el trapezio es como el de la fig. 17, el arma queda a la izquierda. Ejemplo: Ejército español o euatrisco, respectivamente.

Las magnitudes y colorido del desfile, depende del material disponible y de la gansa de trsbajar del papiroflecta.

Proporcion:  $h = 64\%$  de  $l$ .

Dibuja: T. Fuente